

Software-Entwickler (m/w) – Bereich Automotive / Motorsport

Innovation im Motorsport – MEGA-Line RACING ELECTRONIC

Unsere Produkte sind wichtige Komponenten in Rennfahrzeugen, welche die härtesten Langstrecken-Rennen der Welt gewinnen können. Zu unseren Kunden zählen eine Reihe der renommiertesten Automobilhersteller sowie die erfolgreichen privaten Rennställe weltweit.

Was wir Ihnen bieten

Eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten in einem kleinen und innovativen Unternehmen mit Freiraum für individuelle Lösungen und Arbeitsabläufe. Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege. Gründliche Einarbeitung und Betreuung durch erfahrene Kollegen.

Abwechslungsreiche und fordernde Aufgaben, das Arbeiten in einem kreativen und dynamischen Team sowie die Chance, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Flexible Arbeitszeiten mit klarer Trennung zwischen Arbeit und Freizeit, d.h. bei uns wird KEINE Erreichbarkeit 24/7 erwartet! Branchenübliche

Bezahlung und Dienstwagen.

Beginn ab sofort.

Was Sie mitbringen

Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in einem der einschlägigen Studiengänge oder eine gleichwertige Ausbildung und optimaler Weise bereits erste Berufserfahrung.

Sie zeichnen sich durch eine selbständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise, gepaart mit einer analytischen Denkweise, Engagement, Flexibilität und Teamfähigkeit aus.

Darüber hinaus verfügen Sie über folgendes Fachwissen:

- ✓ Erfahrung mit Matlab / Simulink und automatischer Codegenerierung
- ✓ Kenntnisse in Regelungstechnik und Simulation
- ✓ Kenntnisse in A2L-Handling
- ✓ Gute Kenntnisse in C/C++ und C#
- ✓ Erfahrung in der Entwicklung Microcontroller-basierter Steuergeräte
- ✓ Erfahrungen mit AUTOSAR und GIT

Ihre Aufgabe

Sie arbeiten eigenverantwortlich in zukunftsweisenden Projekten vom Prototyp bis hin zur Serienreife.

Dabei umfasst Ihr Aufgabenspektrum die folgenden Bereiche:

- Entwicklung Funktionssoftware auf Basis Matlab / Simulink
- Aktualisierung und Pflege der Entwicklungsumgebung zur automatischen Codegenerierung
- Funktionstest im Labor und auf dem Prüfstand

Aus Ihrer Affinität zum Automobil begeistert es Sie bei der Entwicklung komplexer elektro-mechanischer Systeme für den Rennsport mitzuwirken. Durch Ihre Fachkompetenz und Kreativität sind unsere Kunden dem Sieg immer ein Stück näher.

Haben wir Sie neugierig gemacht?

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung an Christian Schmidt unter info@mega-line.de. Haben Sie Fragen? Gerne können Sie sich auch vorab an uns wenden!